

<b>TITRE THEMATIQUE</b>	Solutions eau
<b>SOUS TITRE</b>	Reponse aux besoins en eau dans la vallée du Tescou
<b>TITRE ACTION</b>	Etude du transfert d'eau du Tarn pour le soutien d'étiage du Tescou

**ANIMATEUR/RESPONSABLE PROJET** Lisle Environnement

**PARTICIPANTS GROUPE DE TRAVAIL** DDT 81 à voir

**EXIGENCES CHARTE**

Faire vivre un projet global et cohérent pour le bassin versant, prenant en compte toutes les composantes de la ressource en eau et du développement durable du territoire.  
Répondre aux besoins en eau du territoire dans une perspective de long terme. En particulier, les actions à mener viseront à sécuriser les usages liés à l'eau et l'agriculture dans toute la diversité de ses modes de production et de commercialisation.  
Améliorer la qualité des relations entre tous les acteurs s'impliquant dans la démarche projet de territoire : respecter tous les acteurs, privilégier l'écoute mutuelle, construire des projets permettant à chacun de « sortir gagnant ».  
Concevoir des actions à court ou à long termes, durables, efficaces, prenant en compte l'ensemble des enjeux de développement concernant tout le territoire du bassin versant.

**OBJECTIFS CHARTE**

Faire progresser concomitamment les différentes solutions « eau » et les différentes actions capables d'améliorer la qualité de vie et la vitalité du territoire.  
Favoriser la biodiversité dans tout le bassin versant en s'attachant à ce que chaque action menée prenne en compte autant que possible l'amélioration de la qualité du milieu naturel.  
Prendre en compte le changement climatique et les évolutions démographiques dans le bassin versant.

**OBJECTIFS SPECIFIQUES**

Apporter une solution au soutien d'étiage sans pression supplémentaire sur la ressource en eau sur la partie amont du Tescou et sans impact significatif sur le Tarn.  
Préserver la ressource en eau et la biodiversité sur le bassin versant du Tescou en prévision de la poursuite de la raréfaction de celle-ci du fait du réchauffement climatique et de l'accroissement de la population.  
Apporter une solution d'évitement à la destruction de zones humides et d'espèces protégées en respectant le SDAGE sur la préservation de celles-ci.

**DESCRIPTIF DE L'ACTION**

**Contexte, actions à mener, domaine et limites...**  
**Action 1** : constituer un dossier rassemblant les éléments d'études existants sur cette solution : besoins complémentaires à ceux déjà contributeurs au soutien d'étiage pour assurer le nouveau DOE (sur la base actuellement connue) en volume et en débit.  
**Action 2** : étude de faisabilité sur la base des résultats de l'action 1 : scénario(s) de tracé(s) envisageables, de débit / volume tampon, chiffrage des scénarios. Comparatif des avantages/inconvénients des scénarios sur des critères d'identification des contraintes techniques, environnementales, foncières, économiques et réglementaires.  
**Action 3** : actualisation, si nécessaire, de l'étude en fonction du nouveau DOE réglementaire suite à la décision du comité de bassin.

**ORGANISATION ET STRUCTURE DU PROJET**

**Partenaires, coordination, restitution des résultats...** Instance de responsabilité et de co-construction du projet de territoire du bassin versant du Tescou, départements 81 et 82, Services de l'Etat, Région Occitanie, Agence de l'Eau Adour Garonne.

**BUDGET GLOBAL ENVISAGE**

**CALENDRIER PREVISIONNEL** ECHEANCE GLOBALE ENVISAGEE

ACTION / TACHE	DUREE	ECHEANCE	BUDGET PREV
Action 1	2 mois	septembre	A évaluer
Action 2	3 mois à partir de la fin de l'action 1	Décembre	A évaluer
Action 3	3 mois à partir de la décision applicable du nouveau DOE.	A évaluer	A évaluer

**CRITERES D'EVALUATION**